

ERIA NOUVEAUX D'INDO-CHINE,

PAR M. F. GAGNEPAIN.

Eria banaensis Gagnep., n. sp.

Epiphytica, caespitosa, parvula, rhizomate obscuro. Pseudobulbi 6-7 mm. longi, basi vaginati, vaginis 3-4, imbricatis, nervosis, scariosis, fragilibus, apice monophylli. Folia graminiformia, 15-18 mm. longa, crassa, basi canaliculata, 2-2,5 lata, apice inæqualiter emarginata, utrinque plana. Inflorescentia lateralis, uniflora; pedunculo 10 mm. longo, apice parcissime piloso, bractea spathiformi 2 mm. longa terminato; flore secus bractea sessili, 3 mm. longo. — Sepalum dorsale ovato-triangulum, 2,4 mm. longum, 2 mm. latum, 3-nervalum; sep. lateralia eo similia sed obliqua, 3,4 mm. longa, 2,2 mm. lata, acutiuscula, 3-nervata. Petala lineari-oblonga, acuminata, 2.4 mm. longa, 0.8 lala, 1-nervata. Labellum obtriangulum, 3 mm. longum, 3 mm. latum, apice obscure lobulatum; lobi laterales vix prominentes, l. terminali subindistincti; l. terminalis subtruncatus apice mucronatus; discus costis basalibus subparallelis efformatus. Columna 1.2 mm. longa, capitata; anthera 3-lobulata, postice vergente, tricuspidata; operculo suborbiculari, antice tricuspidato; polliniis 8 per paria conjugalis, claviformibus; mento 2 mm. longo. Ovarium lomentosum.

Annam : mt Bana, près Tourane, n° 4.395 (Mrs Clemens).
Tonkin : Cha-pa, alt. 1.500 m. n° 5.150 (Pételot).

Espèce très remarquable par sa petite taille, ses pseudo-bulbes écailleux à la base, minuscules. Elle paraît devoir être placée auprès des *E. muscicola* Lindl., *E. pusilla* Lindl.

Eria cochinchinensis Gagnep., n. sp.

Pseudobulbi 4-8 cm. longi, cylindranei, 4-vaginali, apice diphylli; vaginis imbricatis, acuminatis, scariosis, 2,5-4 cm. longis. Folia lineari-lanceolata, utrinque attenuata, subacuta, subsessilia, 5-12 cm. longa, 10-20 mm. lala, firma etiam coriacea. Inflorescentiæ 1-2, terminales vel subterminales, anguste racemosæ, 10-15 cm. longæ, supra medium floriferæ, graciles, dense lanato-ferruginosæ; bracteis ovalo-acuminatis, 1,5-3 mm. longis, marginibus molliter

ciliatis, deinceps palulis vel refractis; floribus densissimis, subconliguis, subsessilibus, lanato-ferruginosis, minutis. — Sepalum dorsale ovato-acuminatum, 2,8 mm. longum, 1,4 latum, 3-nervatum; sep. lateralia obliqua eo subsimilia, 3 mm. longa, 2 mm. lata, 3-nervata. Petala oblonga, 2-4 mm. longa, 0.6 mm. lata, obtusissima, extus et basi parce piloso-ferruginea, nervis 3 inæqualibus. Labellum rhombeum obtusum, supra læve canaliculatumque, 2 mm. longum, 1,2 explicatum latum, integrum. Columna 0,8 mm. alta, apice (clinandrio) crenulatum; operculo convexo, triangulo, intus 8-plo-alveolato, mento 1,2 mm. longo. Ovarium densissime lanato-ferrugineum.

Cochinchine : Caï-cong n° 365 (A. Regnier); Trian, prov. Bien-hoa n° 1.339 (Pierre).

Cette espèce diffère de *E. brunnea* Ridl. : 1° par ses feuilles beaucoup plus courtes, sessiles; 2° par ses inflorescences souvent 2, deux fois plus courtes; 3° par les pétales oblongs; 4° par le labelle à onglet presque nul; 5° par le menton court, non pendant.

Eria Dacrydium Gagnep., n. sp.

Herba 9-12 cm. alta. Caules aggregati, basi leviter bulbosi graciles teretesque, ad apicem gradatim incrassati, claviformes, apice foliosi, 1-articulati, multicostati, costis in sicco subalatis. Folia 2-4, subopposita, terminalia, lineari-lanceolata, utrinque attenuata, acuta, 45-55 mm. longa, 5-8 lata, obscure nervata. Inflorescentiæ terminales, 5 cm. longæ, racemosæ, solitaires vel geminatæ, gemma terminali, bracteata enatæ; floribus 2, atbidis, geminatis, terminalibus; bracteis 3-5, lanceolatis, obtusis, 7-12 mm. longis, 3-4 latis, coloratis, superioribus majoribus, oppositis vel verticillatis; pedicellis 15-17 mm. cum ovario longis, erectis. — Sepalum dorsale, oblongum, apice attenuatum obtusumque, 13 mm. longum, 4-5 latum, 7-nervatum, nervo medio infra apicem alato; sep. lateralia triangula, 14 mm. longa, basi dilatata, 7 mm. lata, ad mentum decurrentia, 7-nervata. Petala oblongo-obtusa, 12 mm. longa, 4 lata, 5-nervata. Labellum obovatum, subtrilobum obcordatumque, 10 mm. longum, 7 mm. latum, ungue subnullo, lobis lateralibus rotundatis, terminalibus, allero truncato, crassiusculo, quam lateralibus valde minore; discus 3-nervus, ad apicem nervi incrassati lacrymam efformans, inæquales, supremus tenuiter villosus, ad lobum medium desinens. Columna 3 mm. longa, steliis delloideis, appendicem dorsalem æquantibus, mento lato, 3 mm. longo, obtuso.

ANNAM : vallée de Da-preun, Lang-bian : n° 215 (Eberhardt); massif du Lang-bian, à Dalat, 1.400 m. alt. (A. Chevalier).

Cette espèce se distingue de *E. clavicaulis* Wall., Ann. bot. Gard. Calcutta v, tab. 31 : 1° par ses feuilles 3 fois plus étroites; 2° par

les pétales oblongs et non ovales; 3° par le lobe médian du labelle subnul; 4° par l'opercule arrondi. C'est pourtant à cette espèce que Finet avait attribué l'échantillon 215 de Eberhardt.

Eria dalatensis Gagnep., n. sp.

Rhizoma 1,5 mm. crassum, lanuginosum. *Pseudobulbi* (vel caules) teretes, 4 cm. longi, congesti, densissime pilosi, circa 10-foliati. *Folia* disticha, oblongo-obovata, pilosissima, 10 mm. longa, 3 mm. lata, veresimiliter crassa. *Inflorescentia* terminalis, uniflora, flore sessili, extus piloso, 5 mm. lato. — *Sepalum* dorsale ovato-triangulum, 3 mm. longum, 1,8 latum, extus pilosum, obtusiusculum; *sep. lateralia* late deltoidea, secus mentum decurrentia, 5 mm. longa, ad basin 5 mm. lata, extus pilosa, obtusiuscula. *Petala* oblongo-ovata, obtusissima, 2,6 mm longa, 1,3 lata, glaberrima. *Labellum* obovato-oblongum, 4 mm. longum, 2,6 latum, apice rotundato et tenuiter piloso, in medio longitudinaliter sulcato. *Columna clinandrio* truncata, brevis; *operculo* cucullato subconico; *polliniis* 4, per paria conjugatis, pyriformibus; *mento* 3-4 mm. longo. *Ovarium* hirsutum.

Annam : Dalat, n° 940 (Evrard).

Diffère de *E. aporina* Hook. : 1° par les tiges (ou pseudobulbes ?) 2 fois plus courtes; 2° par les feuilles 2 fois plus brèves; 3° par les bractées semblables aux feuilles et indistinctes d'elles; 4° par le labelle non bilobé, sans la bande médiane épaisse.

Eria Eberhardtii Gagnep., n. sp.

Pseudobulbi 6-8 cm. longi, 2 cm. crassi, subfusiformes vel cylindracei, primum vaginis 3, oblongis, supremis majoribus subfoliatis vestiti, apice 4-phylli. *Folia* linearia, subgraminiformia, 8-18 cm. longa, 8-10 mm. lata, acuminato-acuta, basi in petiolum obscurum attenuata; nervi pallidi, conspicui. *Inflorescentiæ* subterminales, foliorum infimorum axillares, anguste racemosæ, 8-9 cm. longæ, e medio et supra medium floriferæ, subglabræ; *bracteis* lanceolato-linearibus, 10-5 mm. longis, infimis sterilibus longioribus, omnibus tenuiter acuminato-acutissimis, similibus, mox patentibus dein refractis; *pedicello* 4-3 mm. longo, glabro; *floribus* glabris, in alabastro subglobosis, 4 mm. diam., densissimis. — *Sepalum* dorsale oblongum, obtusum, 3 mm. longum, 1,2 latum, 5-nervatum; *s. lateralia* ovato-triangula, obliqua, 3 mm. longa, 2 ad basin lata, 5-nervata. *Pctala* oblonga, obtusissima, 2,5 mm. longa, 1 lata, 3-nervata. *Labellum* ambitu suborbiculare, 2 mm. longum, 2,5 mm. latum (explicatum), venosum, lævissimum, profunde trilobum; *lobi laterales* ovati, vel suborbiculares, patentes, 1 mm. longi, 0,7 lati; *l. terminalis* orbicularis, 0,7 mm. diam. *Columna* lata quam alta; *clinandrium*

columna paullo latius, margine leviter undulato; operculum convexum, subdeltoideum, angulis obtusis; pollinia 5 et ultra veresimiliter 8; mentum 2 mm longum. Ovarium glabrum.

Annam : forêts et plateau du Lang-bian, n° 200 (*Eberhard*), Finet avait nommé cet échantillon *E. convallarioides* Lindl. A mon sens, il en est différent : 1° par les feuilles beaucoup plus étroites; 2° par les bractées beaucoup plus nombreuses et plus aiguës; 3° par les fleurs plus petites; 4° par les pétales très obtus; 5° par le labelle fortement nervé.

***Eria Evrardii* Gagnep., n. sp.**

Rhizoma 1,5-2 mm. crassum, ramosum, repens, undulatum valde albido-lanuginosum. Folia alterna, carnosa, obovato-suborbicularia, sessilia, 4-5 mm. longa, albido-pilosa, pilis hirsutis. Inflorescentia uniflora, flore axillari luteo-melleo, 5 mm. longo, ad bracteam spathiformam, pilosam, 3 mm. longam, 2 latam subsessili, pedunculo piloso subnullo. — Sepalum dorsale ovatum vel oblongum, dorso pilosum, 3-4 mm. longum, 2 mm. latum, 3-nervatum; s. lateralia ad mentum inserta, dorso pilosa, patentia, deltoidea, 3 mm. longa, ad basin 4 lata, obtusa, 3-nervata. Petala oblonga, obtusa, 3 mm. longa, 1,6 lata, 3-nervata. Labellum 5-5 mm. longum, 4 latum, obovatum, apice valde rotundato, 5-nervatum, integrum, sine disco, antice refractum. Columna perbrevis, posticum breviter rostratum, mento 4 mm. longo.

Annam : Dalat, n° 939 (*Evrard*). — Laos : Pak-lay, sans n° (*Thorel*).

M. Evrard a donné comme caractères : « fleurs jaune de miel, à points pourpres dans le menton; tige rampante, appliquée, à feuilles charnues ».

Espèce comparable à *Trichotosia rotundifolia* Kränzl.; mais en différant : 1° par les fleurs couleur de miel; 2° surtout par le labelle très entier, non lobé, ni denté, sans tubercule.

***Eria Godefroyana* Gagnep., n. sp.**

Epiphytica tota glabra. Rhizoma repens radicibus ramosis, capillaribus, longissimis munitum. Pseudobulbi (vel caules) cylindracei vel clavati, 9-15 cm. longi, 2-3 cm. remoti, 5-7 mm. crassi, vaginis fragilibus oblecti, apice foliis 3-4 coronati. Folia linearia, acuminata, basi in petiolum 1,5-2 cm. longum attenuata, 13-20 cm. longa, 10-20 mm. lata, membranacea, conspicue nervata. Inflorescentiæ oppositifoliæ, ad apicem caulium insertæ, graciles, subfiliformes, flexuosæ, 3-6 cm. longæ, floribus circa 6-10, racemosis, pedicellalis 6-7 mm longis, albido-luteis; bracteis acuminatis, 2-3 mm. longis; pedicello 5-8 mm. longo, flexuoso, capillari. — Sepa-

lum dorsale lineari-acuminatum, obtusum, 6 mm. longum, 1 mm. latum, 3-nervatum; sep. lateralia, eos subsimilia, obliqua, 7,5 mm. longa, 1,25 lata, 3-nervata. Petala linearia, obtusa, 6 mm. longa, 0,8 parte latiori lata, 3-nervata. Labellum lanceolatum, acuminatum 3 mm. longum, 1 latum, margine undulatum, 3-nervatum, sine disco nec prominentiis. Columna 1,25 alta, sat gracilis; operculo conico, columna paulo brevior, mento 1,5 mm. longo; polliniis 4 per paria conjugatis.

Cochinchine : Phu-quoc, à Da-bac, n° 853 (Godefroy).

Diffère de *E. consimilis* H. Fleischm. et Rech. : 1° par ses feuilles lancéolées-linéaires plus longues; 2° par ses fleurs à pédicelle bien marqué, long de 7-8 mm., plus long que les fleurs; 3° par les bractées plus courtes.

***Eria langbianensis* Gagnep., n. sp.**

Rhizoma repens, glabrum, ad pseudobulbos squamosum 3-5 mm. crassum. Pseudobulbi ovoideo-conici, 2 cm. longi, 15 mm. crassi, squamis 2-3, ovatis, inæqualibus, scariosis primum vestiti. Folia solitaria, lorata, obtusa, leviter emarginata, ad basin longe attenuata, 8-16 cm. longa, 10-12 mm. lata, coriacea, in sicco nervosa, petiolo obscuro, 1-2,5 cm. longo. Inflorescentia uniflora, pedunculo dense albido-lanato, 5 cm. longo; flore extus lanato, intus albido, labello luteo purpureoque variegato. — Sepalum dorsale ovato-oblongum, 12 mm. longum, 5-7 latum; sep. lateralia falciformia, 17 mm. longa, ad basin 7 lata, 5-nervata. Petala lanceolata, obtusa, 13 mm. longa, 6 lata, 5-nervata, nervis basalibus 3. Labellum ambitu ovatum, trilobum, 12 mm. longum, 10 latum; lobi laterales ovati, anticus ovatus, acutus, 5 mm. longus; discus : lamellæ 2 albidæ, longitudinales ad basin lobi antici evanescentes; lobus terminalis marginibus crassis luteis subspongiosis. Columna 7 mm. longa, operculo convexo antice 4-lobulato; pollinia 8; mentum 10 mm. longum.

Annam : Dalat, n° 2.025 (Evrard).

Cette espèce ne peut être comparée utilement qu'à *E. longipes* Gagnep. dont elle se distingue par ses feuilles beaucoup plus étroites et presque sessiles; par ses fleurs un tiers plus petites; par son labelle obtus, épaissi aux bords du lobe terminal; par sa colonne plus longue de manière absolue.

***Eria longipes* Gagnep., n. sp.**

Rhizoma reptans, 7 mm. crassum, valde radicosum, radicibus ramosis filiformibus. Pseudobulbi 3 cm. remoti, ovoideo-conici, 2-3 cm. longi, 10-12 mm. crassi, monophylli, tandem nudi. Folia anguste lanceolata, apice attenuato-obtusa, basi abrupte in petiolum

desinentia, 13-25 cm. longa, 20-25 mm. lata, coriacea, in sicco nervata, petiolo 4-8 cm. longo. Inflorescentia lateralis pseudobulbo juniore comitata, inter vaginas enascens, uniflora; vaginæ 3-4, elongatæ, supremæ majores 4-5 cm. longæ, imbricatæ, nervosæ, oblongæ, glaberrimæ; pedunculus lanuginosus, 8 cm. longus, 3-4 cm. exsertus, bractea spathiformi, 4-6 mm. longa terminatus; flore solitario albo, luleo et roseo variegato, extus tomentosus, 2,5 cm. longo. — Sepalum dorsale lanceolato-oblongum, obtusum, 18-25 mm. longum, 5-latum 5-nervatum; sep. lateralia falciformia, 25 mm. longa, 8-10 lata, 9-nervata. Petala linearia, obtusa, 20-25 mm. longa, 4-5 lata, nervis 5, 3 basalibus percursa. Labellum reflexum, supra canaliculatum, 17 mm. longum, coriaceum, 1 cm. lalum (explicatum) ambilu ovalum, trilobum; lobi laterales prominentes, obtusi, ad basin decurrentes; l. terminatis ovatus, elongatus, 10 mm. longus, 6 mm. latus; discus costatus, costis lateratibus 2, longitudinalibus, ad medium labelli evanescentibus, costa intermedia e basi usque ad apicem conspicua. Columna 5 mm. longa, apice truncata, clinandrio concavo margine integro; operculo ignoto; polliniis 8, pyriformibus.

Annam : Nha-trang, n° 3:536 et O. de Nha-trang à la cascade, n° 3.661; nord de Ninh-hoa, n° 6.504 (*Poilane*).

Cette espèce ne se trouve certainement ni dans la Monographie des *Eria* in *Pflanzenreich*, ni dans la Flore de la péninsule Malaise par Ridley. Elle appartient sans doute à la sect. *Ornithidiformis*, mais ses fleurs sont très laineuses en dehors.

***Eria Petelotii* Gagnep., n. sp.**

Herba glabra, radicibus albido-puberulis. Pseudobulbi 5 cm. longi, primum cylindricei, vaginis 2-3 lanceolatis, 5-8 cm. longis, prominentibus vestiti, 1-2-phylli. Folia lanceolata, 25 cm. longa, 4,5-5 cm. lata, acuminata acutaque, longe (5-7 cm) ad basin attenuata; nervi præcipui 5, distantes. Inflorescentia terminalis, basi vaginata, racemosa, 16 cm. longa; bracteis 2-1 mm. longis, acutis; pedicello glaberrimo, 5 mm. longo, floribus numerosis, sæpe 3 verticillatis, purpureis? — Sepalum dorsale oblongum, obtusum, 10 mm. longum, 2 lalum, 5-nervatum; sep. lateralia triangulo-falciformia, 8 mm. longa, 4-5 ad basin lata, 5-nervata, nervis lateralibus tenuioribus. Petala lineari-lanceolata, utrinque attenuata, 8 mm. longa, 2 mm. lala, 3-nervata. Labellum obovatum, abrupte unguiculatum, trilobum, 7 mm. longum, 5,5 latum; costis 3, medianis, in cristas undulatas ad lobum anticum desinentibus ornatum; lobis lateralibus haud decurrentibus, obtusissimis; lobo antico ovato, 3 mm. longo, laminis undulatis 3 percurso. Columna 3 mm. alta, antice truncata, cum appendice dorsali munita; stigmatibus 2, prominentibus subjecto; menlo 5 mm. longo.

Tonkin : Cha-pa, près de la cascade n° 5.141 (*Pételot*).

Diffère de *E. dasylachys* Ridl. : 1° par ses feuilles au nombre de 1-2 seulement, mais 2 fois plus larges; 2° par sa grappe et ses fleurs glabres; 3° par ses fleurs 2 fois plus grandes.

Eria Poilanei Gagnep., n. sp.

Herba cæspitosa. Pseudobulbi densissimi, monilem referentes, cylindracei, subfalcati, 15-25 mm. longi, 5-10 mm. crassi, basi breviter vaginati, apice nudi sed foliis 3 coronati. Folia linearia vel anguste lanceolata, apice attenuato-obtusa, basi longe attenuata, obscure petiolata, 3-7 cm. longa, 5-12 mm. lata, membranacea. Inflorescentia terminalis, racemosa, glaberrima, 4-5 cm. longa, pauciflora, supra lerliam partem florifera; bracteis lanceolato-acuminatis, 8-10 mm. longis; pedicellis capillaribus, 15 mm. longis; floribus albidis, mediocribus. — Sepalum dorsale oblongum, breviter acuminatum, acutum, 11 mm. longum, 2,5 latum, 3-nervatum; sep. lateralia triangula, falciformia, acuta, 10 mm. longa, ad basin 5 lata, 5-nervata. Petala linearia, oblanceolata, 10 mm. longa, 2 lata, 5-nervata. Labellum ambitu ovatum, trilobum, 7,5 mm. longum, 4 vix latum; lobii lateralis obtusi ad basin decurrentibus, apice 0,5 mm. liberis; l. terminale ovato, obtuso, 4 mm. longo; disco costis longitudinalibus ad medium decurrentibus efformato. Columna 3 mm. longa, antice aperta, apice obtusa, appendice dorsali triangulo; operculo erecto, cucullato, intus alveolis 8 impresso; polliniis 8, par 4 conjugata, pyriformia; stigmatum lamina 4-denticulata subjecto.

Cambodge : entre La-khang-chœung et Po-bong, prov. Sre-imbél, n° 15.285 (*Poilane*).

Paraît se rapprocher de *E. szetschuanica* Schlechter, dont il diffère : 1° par le labelle privé de 2 carènes courtes et parallèles, du renflement du lobe terminal non verruqueux; 2° par la colonne 2 fois plus longue.

Eria Rivesii Gagnep., n. sp.

Pseudobulbi approximati, compressi, 65 mm. longi, 25 mm. in parte latiori lati. Folia 4-5, lineari-lanceolata, acula, acuminata, basi in petiolum canaliculatum attenuata, 10 cm. longa, 12 mm. lata. Inflorescentia densiflora, racemosa, 4-5 cm. et ultra longa, pedunculo glabro, bracteis 7 mm. longis, lanceolatis, acutis, floribus 10-12, subsessilibus, 7 mm. ante anthesin longis. — Sepalum dorsale oblongum, obtusum, 4-5 mm. longum, 1,8 latum, 3-nervatum; sep. lateralia, oblique ovato-acuminata, obtusa, 5,5 mm. longa, 2,8 lata, 3-nervata. Petala oblonga, obtusissima, 4,5 mm. longa, 1,2 mm. lata, 3-nervata. Labellum longe unguiculatum, rhombeum, 6 mm. longum, 3 latum,

marginè sinuatum; lobi 3, valde obscuri; unguis canaliculatus 3 mm. longus. Columna 2,5 mm. longa, operculo cuculliformi, polliniis 8, biserialis.

Tonkin : Tam-dao (*Rives*).

Diffère de *E. convallarioides* Lindl. par les pièces différentes de la fleur, tout en s'en rapprochant par l'aspect.

Diffère de *E. dura* Krænzl. : 1° par les pseudobulbes allongés; 2° par les feuilles au nombre de 4-5; 3° par les sépales latéraux ovales-acuminés; 4° par le labelle à limbe rhombique, à onglet plus court que le limbe.

***Eria subaliena* Gagnep., n. sp.**

Pseudobulbi teretes, cylindraceuti vel longe clavati, vaginis evanescentibus oblecti, mox nudi, foliis 2-3 coronati, 13-16 cm. longi, ad apicem 5-7 mm crassi. Folia graminiformia, sat crassa, acuminato-acuta, basi in petiolum brevem attenuata, 12-14 cm longa, ad medium 6-9 mm. lata. Inflorescentiæ 2, subterminales, oppositifoliæ, anguste racemosæ, 5-8 cm. longæ, cernuæ, dense multifloræ; pedunculo asperopiloso, pilis sparsis; bracteis squamiformibus, ovato-acutis, 2 mm. vix longis, tandem patentibus etiam refractis; floribus subsessilibus, apice capsularum marcescentibus, glabris, 4 mm. longis. — Sepalum dorsale ovatum, 3 mm. longum, 2 mm. latum, 3-nervatum; sep. lateralia oblique triangula, obtusa extus concava, 4 mm. longa, 2 lata. Petala oblonga, obtusa, 3-nervata, 2,5 mm. longa, 1,2 lata. Labellum 3 mm. longum, 1,5 latum, ambitu oblongum, trilobum; lobis lateralibus oblongis, ascendentibus, secus 0,6 mm. liberis; l. terminali rhombeo, basi valde angustato, abrupte dilatato, 1,5 mm. lato, apice emarginato, 1,4 mm. longo. Columna perbrevis, 1,4 mm., 2 mm. lata; anthera postice vergens, obliqua, stigmatè opposita; operculo cordato, antice rostrato, 4 (vel ultra) alveolato; polliniis 4 vel ultra. Capsulæ patentes, subfusiformes, 8 mm. longæ, 3,5 latæ, glabræ.

Annam : Dalat, entre circulaire 1 et Robinson, n° 1.106 (*Evrard*).

Cette espèce est remarquable par la position renversée en arrière de son opercule et la pointe qu'il présente en avant. Elle diffère de la section *Eriuræ* de Krænzlin par les fleurs glabres et les axes d'inflorescence à peu près glabres, mais convient moins encore aux autres sections de cet auteur : *Mycaranthes* ou *Aridostachyæ*, par exemple. Je ne connais pas d'autre genre auquel elle puisse mieux appartenir qu'au genre *Eria*.

***Eria tonkinensis* Gagnep., n. sp.**

Rhizoma gracile, vaginis numerosis, venulosis, fragilibus oblectum, caules breves vaginis numerosis imbricatis emillens. Caulis

foliaceus vel florifer 10-15 mm. longus. Folia 1-2, graminiformia, 5-6 cm. longa, 6 mm. lata, ad apicem attenuata, apice obtuso leviter emarginato, basi in petiolum 5-7 mm. longum attenuata, in sicco bene nervosa corrugataque. Inflorescentia uniflora, 16 mm. longa, vaginis 4, distichis, spathiformibus, supremis majoribus 7-8 mm. longis vestita; pedicello brevi, piloso; flore solitarii, 8 mm. longo, extus piloso. — Sepalum dorsale ovato-triangulum, 4,4 mm. longum, 2 mm. latum, extus breviter pilosum; sep. lateralia, ad mentum longe decurrentia, oblique deltoidea, 4 mm. longa, basi 5 mm. lata, 5-nervata. Petala sub lanceolata, acuminata, 4 mm. longa, 1,5 lata, glabra, 3-nervata. Labellum obdeltoideum, apice rotundato, 4 mm. longum, 4 mm. antice latum, ad medium 3-nervatum, ad apicem eminentiis 2, sigmoïdeis convergentibus medio ornatum. Columna 2 mm. alta, basi dilatata, apice truncato, operculo semiorbiculari, apice truncato, breviter rostrato, polliniis 6 intus impresso.

Tonkin : Tam-dao, à Sui-dao, n° 18 (Simond).

L'espèce la plus affine paraît être *Eria Ramosii* Leavitt; elle diffère de *E. tonkinensis*: 1° par le rhizome vilieux; 2° par les tiges plus longues; 3° par les pétales velus ainsi que le labelle; 4° par les ornements nuls sur le labelle.